

10/2022

BIOVIX

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto biológico para el tratamiento de las fosas sépticas, canalizaciones (cocinas, baños, sanitarios), y colectores de grasa. Fórmula bioenzimática a base de microorganismos no patógenos y enzimas que degradan los residuos de grasas, proteínas y almidones.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Polvo blanquecino
- Densidad aparente a 20 °C: $0,85 \pm 0,1 \text{ g/cm}^3$
- pH a 1% = $6,8 \pm 0,5$

CARACTERÍSTICAS

- Efecto inmediato y reforzado gracias a la presencia conjunta de bacterias, enzimas, y sustancias nutrientes.
- Facilita el buen funcionamiento de los sistemas de evacuación de los colectores de grasas y permite espaciar su vaciado, manteniendo el equilibrio biológico y controlando los olores.
- Evita el taponamiento, obstrucciones y malos olores de las canalizaciones y desagües.
- Manejo exento de cualquier peligro.
- Producto completamente biodegradable que reduce al mínimo los posibles efectos sobre el medio ambiente.

INSTRUCCIONES DE USO

Introducir las bolsitas hidrosolubles, sin abrirlas, en agua tibia durante cinco o diez minutos, y verter directamente la solución. Cada bolsita contiene 200 gramos.

Colectores de grasa: Vaciar el colector. Introducir la solución de 3-4 bolsitas por m^3 de capacidad directamente al colector. Mantenimiento con 1-3 bolsitas una vez por semana, introduciendo el producto diluido por las canalizaciones de la cocina.

Realizar el tratamiento al final de la jornada laboral para permitir mayor tiempo de actuación y evitar interferencias con otros productos.

Canalizaciones: aplicar una bolsita diluida en agua tibia, cada 15 días, para evitar taponamientos, obstrucciones o malos olores.

Fosas sépticas: Introducir 3 bolsitas, diluidas en agua tibia, por m^3 directamente a la fase líquida de la fosa séptica. Mantenimiento con una bolsita cada 15 días a través de la taza del WC.

Consumir preferentemente antes de 2 años.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.